

मौजे-वसोंवा (अंधेरी)सर्वे क्र.१६१ येथील
मॅन्प्रोक्ह वृक्षाच्या संवर्धनाकैरिता व तेथे
घनकाचरा टाकण्यास आळा घालण्याकरिता
तेथे संरक्षक भित/बधाग बांधण्याबाबत.

मंहाराष्ट्र शासन

नगर विकास विभाग

शासन निर्णय क्र.बोएमसी २३२८/अनौ.७/प्र.क्र.२६/०८/नवि-२१,

नंत्रालय,मुंबई-४०००३२.

दिनांक: २२ जुलै,२००८.

प्राहा:- (१) मुंबई महानगरपालिकेचे पत्र क्र.अतिरिक्त आयुक्त/५३/८९८,

दिनांक.२२.७.२००३ व २१.८.२००८.

(२) शासन निर्णय क्र.वानियो/२०२ २००८/३३१/प्र.क्र.१३/२००८/नवि ६.

दिनांक. ३१ मार्च,२००८

प्रस्तावना:- मौजे वसोंवा (अंधेरी) स.क्र.१६१ येथील मॅन्प्रोक्ह संवर्धना संदर्भाबाबत "मे. सेक अंधेरी" वसोंवा एन्हायमेंट फोरम" यांनी मा.मुंबई उच्च न्यायालयात दाखल केलेल्या याचिकेच्या (१९२६/२००२)सुनावणीच्या बेळेस मा.उच्च न्यायालयाने दिलाल्या निर्देशानुसार वसोंवा घनकाचरा टाकण्यास आळा घालण्याच्या दृष्टिने एका बाजुला उतार असलेली संरक्षण भित/बधाग बांधण्याचे काम केलीय पर्यावरण व व्यान मंत्रालयाने दिलाल्या ना हरकत प्रमाणपत्राच्या अधीन,मुंबई महानगरपालिकेने करायवाच्ये ठरविले आहे. सदर बंधा-याच्या ठोवल अंदाजपत्रकानुसार या कामासाठी अंदाजे रुपये.७.६० कोटी एवढा खर्च अपेक्षित आहे. यानुसार आवश्यक ते अनुदान ग्रज्य शासनाने मंजूर करण्याची विनंती महानगरपालिकेने केली आहे. मा.मुख्य सचिवांनी या प्रकरणी दाखल केलेल्या प्रतिज्ञापत्रानुसार सदर अनुदान तातडीने खाल देण्यावाबत महसूल विभागानंही कर्तव्यात आहे.

वर्गील परिस्थितीत, शासनाने पुढील प्रमाणे निर्णय घेतले आहेत:-

शासन निर्णय:- १) मौजे,वसोंवा (अंधेरी) सर्वे क्रमांक.१६१ येथील मॅन्प्रोक्ह वृक्षाच्या संवर्धनाकरिता व त्या ठिकाणी घनकाचरा टाकण्यास आळा घालण्याकरिता मुंबई महानगरपालिकेने वरीलप्रमाणे संरक्षण भित/बंधारा बांधण्याच्या अंदाजित रुपये.७.६० कोटीच्या कामास याव्यारे राज्य शासनाची प्रश्नसंकीय मानदता देण्यात देत आहे.

स्वदर आमदार निर्णय नियोजन विभागाच्या मान्यतेने व वित्त विभागाच्या अनौपचारिक
गंदर्भ क्र.अनौस/३०८/व्यय-३ दिनांक १५/६/०८ रोजी दिलेल्या मान्यतेनुसार निर्गमित करण्यात
येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

(ला.रा.गुजर)
कक्षा अधिकारी

प्रती,

आयुक्त, मुंबई महानगरपालिका.

जिल्हाधिकारी मुंबई उपनगर जिल्हा,

महालेखाकार (लेखा परिक्षा) महाराष्ट्र-१, मुंबई.

अधिकारी व लेखा अधिकारी, मुंबई.